

[Воспользоваться услугой](#)

К полномочиям Верхне-Обского БВУ в части предоставления права пользования водным объектом относится:

Предоставление в пользование водоемов, указанных в ч.2 ст.26 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ. В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2008 № 2054-р к таким водоемам зоны деятельности Верхне-Обского БВУ относится Новосибирское водохранилище, расположенное на территории Алтайского края и Новосибирской области.

Предоставление водного объекта в пользование осуществляется на основании решения о предоставлении водного объекта в пользование.

Физическое лицо, юридическое лицо, заинтересованное в получении водного объекта (или его части) в пользование, могут обратиться в отдел водных ресурсов Верхне-Обского БВУ по месту водопользования с заявлением о предоставлении водного объекта (или его части) в пользование и прилагаемыми к заявлению документами, с обоснованием цели, вида и срока водопользования.

Наименование отдела водных ресурсов

Адреса отделов водных ресурсов

Часы приема заявителей

Номер телефона, e-mail

Отдел водных ресурсов по Алтайскому краю

656056, г. Барнаул,
ул. Пролетарская , д. 61

Понедельник-четверг:
08:00-17:00.
Пятница:
08:00-15:45

тел: (3852)
63-22-47,
e-mail:

ovr-ak@vobvunsk.ru

Отдел водных ресурсов по Новосибирской области

630087,
г. Новосибирск,
ул. Немировича - Данченко, д. 167

Понедельник, среда: 08:00- 12.00, 13:00-16:00.
Вторник, четверг: 08:00-12:00,13:00-14:00.

тел: (383) 346-41-01,
e-mail: ovr_nso@vobvunsk.ru

```
.raz { border-collapse: collapse; } .raz td { border: 1px solid blue; padding: .1em 1em;  
/* значения внутренних отступов ячейки от верхнего и нижнего и от правого и левого  
краёв */ }
```

Водный кодекс РФ часть 3 статьи 11 водные объекты, находящиеся в федеральной собственности

Нормативные документы

- 1) обеспечения обороны страны и безопасности государства;
- 2) сброса сточных вод;
- 3) строительства и реконструкции гидротехнических сооружений;
- 4) создания стационарных и плавучих (подвижных) буровых установок (платформ), морских платформ;
- 5) строительства и реконструкции мостов, подводных переходов, трубопроводов и других линейных сооружений;
- 6) разведки и добычи полезных ископаемых;
- 7) проведения дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна водных объектов;
- 8) удаления затонувшего имущества;
- 9) сплава древесины (лесоматериалов);
- 10) забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов для гидромелиорации земель;

11) забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и сброса сточных вод для осуществле

12) осуществления прудовой аквакультуры (рыбоводства) в прудах, образованных водоподпорны

13) осуществления прудовой аквакультуры (рыбоводства) на водных объектах с акваторией пло

[Постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2022 г. № 18 «О подготовке и принятии решения о предоставлении водного объекта в пользование»](#)

[Приказ Минприроды России от 31 января 2022 г. № 51 «Об утверждении типовой формы решения о предоставлении водного объекта в пользование, принимаемого Федеральным агентством водных ресурсов, его территориальным органом, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органом местного самоуправления»](#)

[Приказ Минприроды России от 11 марта 2022 г. № 177 "Об утверждении типовой формы решения о прекращении действия решения о предоставлении водного объекта в пользование"](#)

[Административный регламент Федерального агентства водных ресурсов по предоставлению государственной услуги по предоставлению права пользования водными объектами на основании решений о предоставлении водных объектов в пользование, утвержденный приказом Минприроды России от 21 января 2013 г. № 20](#)

[Заявление о предоставлении водного объекта в пользование на основании решения.](#)

— —
— —

[Рекомендуем Вам использовать следующие формы заявлений:](#)

Рекомендуемая форма заявления о выдаче нового решения о предоставлении водного объекта в пользование

Рекомендуемая форма заявления о прекращении права пользования водным объектом